

Государственное профессиональное образовательное учреждение
«Кемеровский аграрный техникум» имени Г.П.Левина



В.А. Римша

2022 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

учебной и производственной практик

УП.01.01 Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования

ПП.01.01 Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования

профессионального модуля

ПМ.01 Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования

Профессия:


35.01.14 Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка

СОГЛАСОВАНО
Заместитель директора по
производственному обучению

 А.В. Боярский

«15» 06 2022 г.

СОГЛАСОВАНО
Заместитель директора
по учебной работе

 Е.И. Яковлева

«15» 06 2022 г.

РАССМОТРЕНО
на заседании цикловой комиссии
профессиональной подготовки

Председатель  Л.В. Стрежкова

Протокол № 10 от «10» 06 2022 г.

Автор-составитель:

И.Н. Королева, мастер производственного обучения ГПОУ КАТ им. Г.П.Левина;

Рабочая программа учебной и производственной практик: УП.01.01 Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования; ПП.01.01 Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования, составлена в соответствии с рабочей программой профессионального модуля ПМ.01 Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования по профессии 35.01.14 Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИК ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ.....	4
1.1. Цели и задачи учебной и производственной практик	4
1.2. Результаты освоения программы практик.....	5
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	7
2.1. Тематический план учебной и производственной практики профессионального модуля	7
2.2. Содержание учебной практики.....	9
2.3. Содержание производственной практики.....	16
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИК.....	22
3.1. Требования к материально-техническому обеспечению	22
3.2. Информационное обеспечение обучения	22
3.3. Общие требования к организации учебной и производственной практик	23
3.4. Кадровое обеспечение учебной и производственной практик	24

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИК ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

1.1 Цели и задачи учебной и производственной практик

Учебная и производственная практики по профессиональному модулю ПМ.01 Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования предусматривает закрепление и углубление знаний, полученных обучающимися в процессе теоретического обучения, приобретение ими необходимых умений практической работы по избранной специальности/ профессии, овладение навыками профессиональной деятельности, приобретение практического опыта.

Рабочая программа учебной и производственной практики профессионального модуля – является основной частью профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии СПО 35.01.14 Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка.

Рабочая программа учебной и производственной практик разрабатывалась в соответствии с рабочей программой профессионального модуля ПМ.01 Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования, в соответствии с профессиональными стандартами «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства», «Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования»

Рабочая программа учебной и производственной практик профессионального модуля может быть использована в дополнительном профессиональном образовании и профессиональной подготовке работников по профессиям по ОК 016-94: «Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования», «Тракторист» при наличии основного общего образования. Опыт работы не требуется.

Цель учебной практики – формирование у обучающихся практических профессиональных умений, приобретение первоначального практического опыта и реализуется в рамках профессиональных модулей ППКРС по основным видам профессиональной деятельности для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной профессии.

Цель производственной практики – формирование у обучающихся общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта и реализуется в рамках профессиональных модулей ППКРС по каждому из видов профессиональной деятельности, предусмотренных ФГОС СПО по профессии.

Задачи практик:

- формирование у обучающихся умений выявлять и устранять причины несложных неисправностей сельскохозяйственной техники в производственных условиях;
- отработка навыков пользоваться нормативно-технической и технологической документацией;
- приобретение практического опыта выполнения слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственной техники

Рабочая программа практик разрабатывалась в соответствии с:

1. Профессиональными стандартами.
2. Рабочим учебным планом техникума по профессии 35.01.14.
3. Рабочей программой профессионального модуля ПМ.01

1.2 Результаты освоения программы практик

При прохождении практики обучающийся должен освоить соответствующие профессиональные, общие компетенции и трудовые функции:

Код	Наименование результата обучения
ПК 1.1	Выполнять работы по техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования при помощи стационарных и передвижных средств технического обслуживания и ремонта.
ПК 1.2.	Проводить ремонт, наладку и регулировку отдельных узлов и деталей тракторов, самоходных и других сельскохозяйственных машин, прицепных и навесных устройств, оборудования животноводческих ферм и комплексов с заменой отдельных частей и деталей.
ПК 1.3.	Проводить профилактические осмотры тракторов, самоходных и других сельскохозяйственных машин, прицепных и навесных устройств, оборудования животноводческих ферм и комплексов.
ПК 1.4.	Выявлять причины несложных неисправностей тракторов, самоходных и других сельскохозяйственных машин, прицепных и навесных устройств, оборудования животноводческих ферм и комплексов и устранять их.
ПК 1.5.	Проверять на точность и испытывать под нагрузкой отремонтированные сельскохозяйственные машины и оборудование.
ПК 1.6.	Выполнять работы по консервации и сезонному хранению сельскохозяйственных машин и оборудования.
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
ОК 3.	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
ОК 4.	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
ОК 7.	Организовывать собственную деятельность с соблюдением требований охраны труда и экологической безопасности.
ОК 8.	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).
ТФ 1.	Разборка и сборка, монтаж, демонтаж сельскохозяйственных машин и оборудования
ТФ 2.	Ремонт узлов и механизмов и восстановление деталей сельскохозяйственных машин и оборудования
ТФ 3.	Стендовая обкатка, испытание и регулирование отремонтированных сельскохозяйственных машин и наладка оборудования
ТФ 4.	Техническое обслуживание при использовании и при хранении трактора, комбайна и сельскохозяйственной машины

Результатом прохождения практик по профессиональному модулю является освоение **практического опыта:**

ПО1. выполнения слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственной техники;

умений:

У 1. пользоваться нормативно-технической и технологической документацией;

У 2. проводить техническое обслуживание и текущий ремонт сельскохозяйственной техники с применением современных контрольно-измерительных приборов, инструментов и средств технического оснащения;

У 3. выявлять и устранять причины несложных неисправностей сельскохозяйственной техники в производственных условиях;

У 4. осуществлять самоконтроль по выполнению техобслуживания и ремонта машин;

У 5. проводить консервацию и сезонное хранение сельскохозяйственной техники;

У 6. выполнять работы с соблюдением требований безопасности;

У 7. соблюдать экологическую безопасность производства.

Количество часов на освоение программы учебной и производственной практик профессионального модуля:

всего – **252 часа**, в том числе:

учебной практики – **108 часов**;

производственной практики – **144 часа**.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИК ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

2.1. Тематический план учебной и производственной практик профессионального модуля

№ п/п	Виды работ	Количество часов
	Учебная практика УП.01.01. Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	108
1	Выполнение слесарных работ по техническому обслуживанию № 1, 2 колесных тракторов	6
2	Выполнение слесарных работ по техническому обслуживанию № 3 и СТО колесных тракторов	6
3	Выполнение слесарных работ по техническому обслуживанию № 1, 2 гусеничных тракторов	6
4	Выполнение слесарных работ по техническому обслуживанию № 3 и СТО гусеничных тракторов	6
5	Выполнение слесарных работ по техническому обслуживанию оборудования животноводческих ферм	6
6	Выполнение слесарных работ по ремонту оборудования животноводческих ферм	6
7	Выполнение слесарных работ по техническому обслуживанию культиваторов, борон, плугов, сеялок	6
8	Выполнение слесарных работ по техническому обслуживанию ПК «Кузбасс	6
9	Выполнение слесарных работ по ремонту культиваторов, борон, плугов, сеялок	6
10	Выполнение слесарных работ по ремонту ПК «Кузбасс»	6
11	Выполнение слесарных работ по ремонту двигателя колесных тракторов	6
12	Выполнение слесарных работ по ремонту основных узлов и агрегатов колесных тракторов	6
13	Выполнение слесарных работ по ремонту двигателя гусеничных тракторов	6
14	Выполнение слесарных работ по ремонту основных узлов и агрегатов гусеничных тракторов	6
15	Выполнение слесарных работ по ремонту топливной системы, системы охлаждения, системы смазки гусеничных и колесных тракторов	6
16	Выполнение слесарных работ по техническому обслуживанию самоходных сельскохозяйственных машин	6
17	Выполнение слесарных работ по ремонту самоходных сельскохозяйственных машин	6
18	Выполнение слесарных работ по техническому обслуживанию и ремонту зерноуборочного комбайна Дон-1200 и «Енисей»	6
	Всего	108
	<p>Промежуточная аттестация по учебной практике УП.01.01. – дифференцированный зачёт – 3 семестр.</p> <p>Форма контроля и оценки:</p> <ul style="list-style-type: none"> – наблюдение за соответствием этапов выполняемой работы содержанию ИТК, во время выполнения заданий по учебной практике; – оценка результата выполнения работ учебной практики; – оценка правильности оформления документации. 	

	<p>Форма отчетности:</p> <ul style="list-style-type: none"> – дневник практики с приложениями (графические, аудио-, фото-, видео-, материалы, наглядные образцы изделий, подтверждающие практический опыт, полученный на практике); - отчет по практике. 	
	Производственная практика ПП.01.01 Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	144
1	Ознакомление с производством, охраной труда и противопожарными мероприятиями.	6
2	Выполнение слесарных работ по техническому обслуживанию № 1, 2 колесных тракторов	6
3	Выполнение слесарных работ по техническому обслуживанию № 3 и СТО колесных тракторов	6
4	Выполнение слесарных работ по техническому обслуживанию № 1, 2 гусеничных тракторов	6
5	Выполнение слесарных работ по техническому обслуживанию № 3 и СТО гусеничных тракторов	6
6	Выполнение слесарных работ по техническому обслуживанию оборудования животноводческих ферм	6
7	Выполнение слесарных работ по ремонту оборудования животноводческих ферм	6
8	Выполнение слесарных работ по техническому обслуживанию культиваторов, борон, плугов, сеялок	6
9	Выполнение слесарных работ по техническому обслуживанию ПК «Кузбасс»	6
10	Выполнение слесарных работ по ремонту культиваторов, борон, плугов, сеялок	12
11	Выполнение слесарных работ по ремонту ПК «Кузбасс»	12
12	Выполнение слесарных работ по ремонту двигателя колесных тракторов	12
13	Выполнение слесарных работ по ремонту основных узлов и агрегатов колесных тракторов	12
14	Выполнение слесарных работ по ремонту основных узлов и агрегатов гусеничных тракторов	12
15	Выполнение слесарных работ по ремонту топливной системы, системы охлаждения, системы смазки гусеничных и колесных тракторов	6
16	Выполнение слесарных работ по техническому обслуживанию самоходных сельскохозяйственных машин	6
17	Выполнение слесарных работ по ремонту самоходных сельскохозяйственных машин	6
18	Выполнение слесарных работ по техническому обслуживанию и ремонту зерноуборочного комбайна Дон-1200 и «Енисей»	12
	Всего	144
	<p>Промежуточная аттестация по производственной практике ПП.01.01. - зачёт – 4 семестр.</p> <p>Форма контроля и оценки:</p> <ul style="list-style-type: none"> – наблюдение за соответствием этапов выполняемой работы; – оценка результата выполнения работ на производственной практике; – оценка правильности оформления документации <p>Форма отчетности:</p> <ul style="list-style-type: none"> – дневник практики с приложениями (графические, аудио-, фото-, видео-, материалы, наглядные образцы изделий, подтверждающие практический опыт, полученный на практике); - отчет по практике. 	-

2.2 Содержание учебной практики

№ п/п	Виды работ	Содержание работ	Кол-во часов	Коды компетенций		ПО, У	Формы и методы контроля
				ОК	ПК, ТФ		
Учебная практика УП.01.01. Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования							
1	Выполнение слесарных работ по техническому обслуживанию № 1, 2 колесных тракторов	<ul style="list-style-type: none"> – отработка навыков по организации рабочих мест и технике безопасности при выполнении работ; – отработка навыков по умению выбирать и пользоваться инструментами и приспособлениями для разборочно-сборочных работ; – отработка навыков по выполнению слесарных работ по ТО1, ТО2 колесных тракторов – отработка навыков по соблюдению правил техники безопасности выполнения работ 	6	ОК1-8	ПК 1.1- ПК 1.5 ТФ 1-4	У1-4, 6,7 ПО1	<ul style="list-style-type: none"> – оценка решения комплексных задач – наблюдение за соответствием этапов выполняемой работы содержанию ИТК, во время выполнения практической работы – оценка выполнения практических работ во время прохождения учебной практики
2	Выполнение слесарных работ по техническому обслуживанию № 3 и СТО колесных тракторов	<ul style="list-style-type: none"> – отработка навыков по организации рабочих мест и технике безопасности при выполнении работ; – отработка навыков по умению выбирать и пользоваться инструментами и приспособлениями для разборочно-сборочных работ; – отработка навыков выполнения слесарных работ по ТО3 – отработка навыков выполнения слесарных работ по СТО колесных тракторов – отработка навыков по соблюдению правил техники безопасности выполнения работ 	6	ОК 1-8	ПК 1.1- ПК 1.6 ТФ 1-4	У1-7 ПО1	<ul style="list-style-type: none"> – оценка решения комплексных задач – наблюдение за соответствием этапов выполняемой работы содержанию ИТК, во время выполнения практической работы – оценка выполнения практических работ во время прохождения учебной практики
3	Выполнение слесарных работ по техническому	– отработка навыков по организации рабочих мест и технике безопасности при выполнении	6	ОК 1-8	ПК 1.1- ПК 1.5	У1-4, 6,7	– оценка решения комплексных задач

	обслуживанию № 1, 2 гусеничных тракторов	работ; – отработка навыков по умению выбирать и пользоваться инструментами и приспособлениями для разборочно-сборочных работ; – отработка навыков по выполнению ТО1,2 гусеничных тракторов – отработка навыков по соблюдению правил техники безопасности выполнении работ			ТФ 1-4	ПО1	– наблюдение за соответствием этапов выполняемой работы содержанию ИТК, во время выполнения практической работы – оценка выполнения практических работ во время прохождения учебной практики
4	Выполнение слесарных работ по техническому обслуживанию № 3 и СТО гусеничных тракторов	– отработка навыков по организации рабочих мест и технике безопасности при выполнении работ; – отработка навыков по умению выбирать и пользоваться инструментами и приспособлениями для разборочно-сборочных работ; – отработка навыков по выполнению ТО3 гусеничных тракторов – отработка навыков по выполнению СТО гусеничных тракторов – отработка навыков по соблюдению правил техники безопасности выполнении работ	6	ОК 1-8	ПК 1.1- ПК 1.6 ТФ 1-4	У1-7 ПО1	– оценка решения комплексных задач – наблюдение за соответствием этапов выполняемой работы содержанию ИТК, во время выполнения практической работы – оценка выполнения практических работ во время прохождения учебной практики
5	Выполнение слесарных работ по техническому обслуживанию оборудования животноводческих ферм	– отработка навыков по организации рабочих мест и технике безопасности при выполнении работ; – отработка навыков по умению выбирать и пользоваться инструментами и приспособлениями для разборочно-сборочных работ; – отработка навыков по выполнению слесарных работ по ТО оборудования животноводческих ферм; – отработка навыков по соблюдению правил техники безопасности выполнении работ	6	ОК 1-8	ПК 1.1- ПК 1.5 ТФ 1-4	У1-4, 6,7 ПО1	– оценка решения комплексных задач – наблюдение за соответствием этапов выполняемой работы содержанию ИТК, во время выполнения практической работы – оценка выполнения практических работ во время прохождения учебной практики

6	Выполнение слесарных работ по ремонту оборудования животноводческих ферм	<ul style="list-style-type: none"> – отработка навыков по организации рабочих мест и технике безопасности при выполнении работ; – отработка навыков по умению выбирать и пользоваться инструментами и приспособлениями для разборочно-сборочных работ; – отработка навыков по выполнению слесарных работ по ремонту оборудования животноводческих ферм; – отработка навыков проверки и испытания отремонтированного оборудования животноводческих ферм; – отработка навыков по соблюдению правил техники безопасности выполнении работ 	6	ОК 1-8	ПК 1.2- ПК 1.5 ТФ 1-3	У1-7 ПО1	<ul style="list-style-type: none"> – оценка решения комплексных задач – наблюдение за соответствием этапов выполняемой работы содержанию ИТК, во время выполнения практической работы – оценка выполнения практических работ во время прохождения учебной практики
7	Выполнение слесарных работ по техническому обслуживанию культиваторов, борон, плугов, сеялок	<ul style="list-style-type: none"> – отработка навыков по организации рабочих мест и технике безопасности при выполнении работ; – отработка навыков по умению выбирать и пользоваться инструментами и приспособлениями для разборочно-сборочных работ; – отработка навыков по выполнению слесарных работ по техническому обслуживанию культиваторов, борон, плугов, сеялок; – выполнение работ по консервации и сезонному хранению сельскохозяйственных машин и оборудования; – отработка навыков по соблюдению правил техники безопасности выполнении работ 	6	ОК 1-8	ПК 1.1- ПК 1.6 ТФ 1-3	У1-4, 6,7 ПО1	<ul style="list-style-type: none"> – оценка решения комплексных задач – наблюдение за соответствием этапов выполняемой работы содержанию ИТК, во время выполнения практической работы – оценка выполнения практических работ во время прохождения учебной практики
8	Выполнение слесарных работ по техническому обслуживанию ПК «Кузбасс»	<ul style="list-style-type: none"> – отработка навыков по организации рабочих мест и технике безопасности при выполнении работ; – отработка навыков по умению выбирать и пользоваться инструментами и 	6	ОК 1-8	ПК 1.1- ПК 1.6 ТФ 1-3	У1-4, 6,7 ПО1	<ul style="list-style-type: none"> – оценка решения комплексных задач – наблюдение за соответствием этапов выполняемой работы

		<p>приспособлениями для разборочно-сборочных работ;</p> <ul style="list-style-type: none"> – отработка навыков по выполнению слесарных работ по техническому обслуживанию ПК «Кузбасс»; – выполнение работ по консервации и сезонному хранению сельскохозяйственных машин и оборудования; – отработка навыков по соблюдению правил техники безопасности выполнения работ 					<p>содержанию ИТК, во время выполнения практической работы</p> <ul style="list-style-type: none"> – оценка выполнения практических работ во время прохождения учебной практики
9	<p>Выполнение слесарных работ по ремонту культиваторов, борон, плугов, сеялок</p>	<ul style="list-style-type: none"> – отработка навыков по организации рабочих мест и технике безопасности при выполнении работ; – отработка навыков по умению выбирать и пользоваться инструментами и приспособлениями для разборочно-сборочных работ; – отработка навыков по выполнению слесарных работ по ремонту культиваторов, борон, плугов, сеялок; – отработка навыков проверки и испытания отремонтированных культиваторов, борон, плугов, сеялок; – отработка навыков по соблюдению правил техники безопасности выполнения работ 	6	ОК1-8	<p>ПК 1.2- ПК 1.6 ТФ 1-3</p>	<p>У1-4, 6,7 ПО1</p>	<ul style="list-style-type: none"> – оценка решения комплексных задач – наблюдение за соответствием этапов выполняемой работы содержанию ИТК, во время выполнения практической работы – оценка выполнения практических работ во время прохождения учебной практики
10	<p>Выполнение слесарных работ по ремонту ПК «Кузбасс»</p>	<ul style="list-style-type: none"> – отработка навыков по организации рабочих мест и технике безопасности при выполнении работ; – отработка навыков по умению выбирать и пользоваться инструментами и приспособлениями для разборочно-сборочных работ; – отработка навыков по выполнению слесарных работ по ремонту ПК «Кузбасс»; – отработка навыков проверки и испытания, 	6	ОК 1-8	<p>ПК 1.2- ПК 1.6 ТФ 1-3</p>	<p>У1-4, 6,7 ПО1</p>	<ul style="list-style-type: none"> – оценка решения комплексных задач – наблюдение за соответствием этапов выполняемой работы содержанию ИТК, во время выполнения практической работы – оценка выполнения практических работ во

		отремонтированного ПК «Кузбасс»; – отработка навыков по соблюдению правил техники безопасности выполнении работ					время прохождения учебной практики
11	Выполнение работ по ремонту двигателя колесных тракторов	слесарных работ по ремонту колесных тракторов – отработка навыков по организации рабочих мест и технике безопасности при выполнении работ; – отработка навыков по умению выбирать и пользоваться инструментами и приспособлениями для разборочно-сборочных работ; – отработка навыков по выполнению слесарных работ по ремонту двигателя; – отработка навыков проверки и испытания отремонтированных двигателей колесных тракторов; – отработка навыков по соблюдению правил техники безопасности выполнении работ	6	ОК 1-8	ПК 1.2- ПК 1.5 ТФ 1-3	У1-4, 6,7 ПО1	– оценка решения комплексных задач – наблюдение за соответствием этапов выполняемой работы содержанию ИТК, во время выполнения практической работы – оценка выполнения практических работ во время прохождения учебной практики
12	Выполнение работ по ремонту основных узлов и агрегатов колесных тракторов	слесарных работ по ремонту основных узлов и агрегатов колесных тракторов – отработка навыков по организации рабочих мест и технике безопасности при выполнении работ; – отработка навыков по умению выбирать и пользоваться инструментами и приспособлениями для разборочно-сборочных работ; – отработка навыков по выполнению слесарных работ по ремонту основных узлов и агрегатов колесных тракторов; – отработка навыков проверки и испытания отремонтированных основных узлов и агрегатов колесных тракторов; – отработка навыков по соблюдению правил техники безопасности выполнении работ	6	ОК 1-8	ПК 1.2- ПК 1.5 ТФ 1-3	У1-4, 6,7 ПО1	– оценка решения комплексных задач – наблюдение за соответствием этапов выполняемой работы содержанию ИТК, во время выполнения практической работы – оценка выполнения практических работ во время прохождения учебной практики
13	Выполнение работ по ремонту двигателя гусеничных тракторов	слесарных работ по ремонту гусеничных тракторов – отработка навыков по организации рабочих мест и технике безопасности при выполнении работ;	6	ОК 1-8	ПК 1.2- ПК 1.5 ТФ 1-3	У1-4, 6,7 ПО1	– оценка решения комплексных задач – наблюдение за

	тракторов	<ul style="list-style-type: none"> – отработка навыков по умению выбирать и пользоваться инструментами и приспособлениями для разборочно-сборочных работ; – отработка навыков по выполнению слесарных работ по ремонту двигателя гусеничных тракторов; – отработка навыков проверки и испытания отремонтированных двигателей гусеничных тракторов; – отработка навыков по соблюдению правил техники безопасности выполнении работ 					соответствием этапов выполняемой работы содержанию ИТК, во время выполнения практической работы – оценка выполнения практических работ во время прохождения учебной практики
14	Выполнение слесарных работ по ремонту основных узлов и агрегатов гусеничных тракторов	<ul style="list-style-type: none"> – отработка навыков по организации рабочих мест и технике безопасности при выполнении работ; – отработка навыков по умению выбирать и пользоваться инструментами и приспособлениями для разборочно-сборочных работ; – отработка навыков по выполнению слесарных работ по ремонту основных узлов и агрегатов гусеничных тракторов; – отработка навыков проверки и испытания отремонтированных основных узлов и агрегатов гусеничных тракторов; – отработка навыков по соблюдению правил техники безопасности выполнении работ 	6	ОК1-8	ПК 1.2- ПК 1.5 ТФ 1-3	У1-4, 6,7 ПО1	– оценка решения комплексных задач – наблюдение за соответствием этапов выполняемой работы содержанию ИТК, во время выполнения практической работы – оценка выполнения практических работ во время прохождения учебной практики
15	Выполнение слесарных работ по ремонту топливной системы, системы охлаждения, системы смазки гусеничных и колесных тракторов	<ul style="list-style-type: none"> – отработка навыков по организации рабочих мест и технике безопасности при выполнении работ; – отработка навыков по умению выбирать и пользоваться инструментами и приспособлениями для разборочно-сборочных работ; – отработка навыков по выполнению слесарных работ 	6	ОК 1-8	ПК 1.2- ПК 1.5 ТФ 1-3	У1-4, 6,7 ПО1	– оценка решения комплексных задач – наблюдение за соответствием этапов выполняемой работы содержанию ИТК, во время выполнения практической работы

		<p>работ по ремонту топливной системы, системы охлаждения, системы смазки гусеничных и колесных тракторов;</p> <p>– отработка навыков проверки и испытания отремонтированных топливной системы, системы охлаждения, системы смазки гусеничных и колесных тракторов;</p> <p>– отработка навыков по соблюдению правил техники безопасности выполнении работ</p>					– оценка выполнения практических работ во время прохождения учебной практики
16	Выполнение слесарных работ по техническому обслуживанию самоходных сельскохозяйственных машин	<p>– отработка навыков по организации рабочих мест и технике безопасности при выполнении работ;</p> <p>– отработка навыков по умению выбирать и пользоваться инструментами и приспособлениями для разборочно-сборочных работ;</p> <p>– отработка навыков по выполнению слесарных работ по техническому обслуживанию самоходных сельскохозяйственных машин;</p> <p>– отработка навыков по соблюдению правил техники безопасности выполнении работ</p>	6	ОК 1-8	ПК 1.1- ПК 1.6 ТФ 1-3	У1-4, 6,7 ПО1	<p>– оценка решения комплексных задач</p> <p>– наблюдение за соответствием этапов выполняемой работы содержанию ИТК, во время выполнения практической работы</p> <p>– оценка выполнения практических работ во время прохождения учебной практики</p>
17	Выполнение слесарных работ по ремонту самоходных сельскохозяйственных машин	<p>– отработка навыков по организации рабочих мест и технике безопасности при выполнении работ;</p> <p>– отработка навыков по умению выбирать и пользоваться инструментами и приспособлениями для разборочно-сборочных работ;</p> <p>– отработка навыков по выполнению слесарных работ по ремонту самоходных сельскохозяйственных машин;</p> <p>– отработка навыков проверки и испытания отремонтированных самоходных сельскохозяйственных машин;</p> <p>– отработка навыков по соблюдению правил</p>	6	ОК 1-8	ПК 1.2- ПК 1.5 ТФ 1-3	У1-4, 6,7 ПО1	<p>– оценка решения комплексных задач</p> <p>– наблюдение за соответствием этапов выполняемой работы содержанию ИТК, во время выполнения практической работы</p> <p>– оценка выполнения практических работ во время прохождения учебной практики</p>

		техники безопасности выполнении работ					
18	Выполнение слесарных работ по техническому обслуживанию и ремонту зерноуборочного комбайна Дон-1200 и «Енисей»	<ul style="list-style-type: none"> – отработка навыков по организации рабочих мест и технике безопасности при выполнении работ; – отработка навыков по умению выбирать и пользоваться инструментами и приспособлениями для разборочно-сборочных работ; – отработка навыков по выполнению слесарных работ по техническому обслуживанию и ремонту зерноуборочного комбайна Дон-1200и «Енисей»; – выполнение работ по консервации и сезонному хранению самоходных сельскохозяйственных машин и оборудования; – отработка навыков проверки и испытания отремонтированного зерноуборочного комбайна Дон-1200 и «Енисей»; – отработка навыков по соблюдению правил техники безопасности выполнении работ 	6	ОК 1-8	ПК 1.1- ПК 1.5 ТФ 1-4	У1-7 ПО1	<ul style="list-style-type: none"> – оценка решения комплексных задач – наблюдение за соответствием этапов выполняемой работы содержанию ИТК, во время выполнения практической работы – оценка выполнения практических работ во время прохождения учебной практики
		Итого	108				

2.3 Содержание производственной практики

№ п/п	Виды работ	Содержание работ	Кол-во часов	Коды компетенций		ПО,У	Формы и методы контроля
				ОК	ПК,ТФ		
Производственная практика ПП.01.01. Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования							
1	Ознакомление с производством, охраной труда и противопожарными мероприятиями.	<ul style="list-style-type: none"> – отработка навыков по организации рабочих мест и технике безопасности при выполнении работ; – знакомство с предприятием; – инструктаж по охране труда и пожарной безопасности на предприятии; – отработка навыков по оформлению учетной 	6	ОК 1-8	-	-	<ul style="list-style-type: none"> – текущий контроль; – наблюдение за выполняемой работой; – оценка выполнения работ во время прохождения практики;

		документации.					- проверка дневника – отчета.
2	Выполнение слесарных работ по техническому обслуживанию № 1, 2 колесных тракторов	– отработка навыков по организации рабочих мест и технике безопасности при выполнении работ; – отработка навыков по выполнению слесарных работ по техническому обслуживанию № 1, 2 колесных тракторов; – отработка навыков по оформлению учетной документации.	6	ОК 1-8	ПК 1.1- ПК 1.5, ТФ 1-3	У1-4, 6,7 ПО1	– текущий контроль; – наблюдение за выполняемой работой; – оценка выполнения работ во время прохождения практики; - проверка дневника – отчета
3	Выполнение слесарных работ по техническому обслуживанию № 3 и СТО колесных тракторов	– отработка навыков по организации рабочих мест и технике безопасности при выполнении работ; – отработка навыков по выполнению слесарных работ по техническому обслуживанию № 3 колесных тракторов; – отработка навыков по выполнению слесарных работ СТО колесных тракторов; – отработка навыков по оформлению учетной документации.	6	ОК 1-8	ПК 1.1- ПК 1.6 ТФ 1-4	У1-7 ПО1	– текущий контроль; – наблюдение за выполняемой работой; – оценка выполнения работ во время прохождения практики; - проверка дневника – отчета
4	Выполнение слесарных работ по техническому обслуживанию № 1, 2 гусеничных тракторов	– отработка навыков по организации рабочих мест и технике безопасности при выполнении работ; – отработка навыков по выполнению слесарных работ по техническому обслуживанию № 1 гусеничных тракторов; – отработка навыков по выполнению слесарных работ по техническому обслуживанию № 2 гусеничных тракторов; – отработка навыков по оформлению учетной документации.	6	ОК 1-8	ПК 1.1- ПК 1.5 ТФ 1-3	У1-4, 6,7 ПО1	– текущий контроль; – наблюдение за выполняемой работой; – оценка выполнения работ во время прохождения практики; - проверка дневника – отчета
5	Выполнение слесарных работ по техническому обслуживанию № 3 и	– отработка навыков по организации рабочих мест и технике безопасности при выполнении работ;	6	ОК 1-8	ПК 1.1- ПК 1.6 ТФ 1-4	У1-7 ПО1	– текущий контроль; – наблюдение за выполняемой работой;

	СТО гусеничных тракторов	<ul style="list-style-type: none"> – отработка навыков по выполнению слесарных работ по техническому обслуживанию № 3 гусеничных тракторов; – отработка навыков по выполнению слесарных работ по СТО гусеничных тракторов; – отработка навыков по оформлению учетной документации. 					<ul style="list-style-type: none"> – оценка выполнения работ во время прохождения практики; - проверка дневника – отчета
6	Выполнение слесарных работ по техническому обслуживанию оборудования животноводческих ферм	<ul style="list-style-type: none"> – отработка навыков по организации рабочих мест и технике безопасности при выполнении работ; – отработка навыков по выполнению слесарных работ по техническому обслуживанию оборудования животноводческих ферм; – отработка навыков по оформлению учетной документации. 	6	ОК 1-8	ПК 1.1- ПК 1.5 ТФ 1-3	У1-4, 6,7 ПО1	<ul style="list-style-type: none"> – текущий контроль; – наблюдение за выполняемой работой; – оценка выполнения работ во время прохождения практики; - проверка дневника – отчета
7	Выполнение слесарных работ по ремонту оборудования животноводческих ферм	<ul style="list-style-type: none"> – отработка навыков по организации рабочих мест и технике безопасности при выполнении работ; – отработка навыков по выполнению слесарных работ по ремонту оборудования животноводческих ферм; – отработка навыков по оформлению учетной документации. 	6	ОК 1-8	ПК 1.1- ПК 1.5 ТФ 1-3	У1-4, 6,7 ПО1	<ul style="list-style-type: none"> – текущий контроль; – наблюдение за выполняемой работой; – оценка выполнения работ во время прохождения практики; - проверка дневника – отчета
8	Выполнение слесарных работ по техническому обслуживанию культиваторов, борон, плугов, сеялок	<ul style="list-style-type: none"> – отработка навыков по организации рабочих мест и технике безопасности при выполнении работ; – отработка навыков по выполнению слесарных работ по техническому обслуживанию культиваторов, борон, плугов, сеялок; – отработка навыков по оформлению учетной документации. 	6	ОК 1-8	ПК 1.1- ПК 1.6 ТФ 1-4	У1-7 ПО1	<ul style="list-style-type: none"> – текущий контроль; – наблюдение за выполняемой работой; – оценка выполнения работ во время прохождения практики; - проверка дневника – отчета

9	Выполнение слесарных работ по техническому обслуживанию ПК «Кузбасс»	<ul style="list-style-type: none"> – отработка навыков по организации рабочих мест и технике безопасности при выполнении работ; – отработка навыков по выполнению слесарных работ по техническому обслуживанию ПК «Кузбасс»; – отработка навыков по оформлению учетной документации. 	6	ОК 1-8	ПК 1.1- ПК 1.6 ТФ 1-4	У1-7 ПО1	<ul style="list-style-type: none"> – текущий контроль; – наблюдение за выполняемой работой; – оценка выполнения работ во время прохождения практики; - проверка дневника – отчета
10	Выполнение слесарных работ по ремонту культиваторов, борон, плугов, сеялок	<ul style="list-style-type: none"> – отработка навыков по организации рабочих мест и технике безопасности при выполнении работ; – отработка навыков по выполнению слесарных работ по ремонту культиваторов, борон, плугов, сеялок; – отработка навыков по оформлению учетной документации. 	12	ОК 1-8	ПК 1.1- ПК 1.5 ТФ 1-3	У1-4, 6,7 ПО1	<ul style="list-style-type: none"> – текущий контроль; – наблюдение за выполняемой работой; – оценка выполнения работ во время прохождения практики; - проверка дневника – отчета
11	Выполнение слесарных работ по ремонту ПК «Кузбасс»	<ul style="list-style-type: none"> – отработка навыков по организации рабочих мест и технике безопасности при выполнении работ; – отработка навыков по выполнению слесарных работ по ремонту ПК «Кузбасс»; – отработка навыков по оформлению учетной документации. 	12	ОК 1-8	ПК 1.1- ПК 1.5 ТФ 1-3	У1-4, 6,7 ПО1	<ul style="list-style-type: none"> – текущий контроль; – наблюдение за выполняемой работой; – оценка выполнения работ во время прохождения практики; - проверка дневника – отчета
12	Выполнение слесарных работ по ремонту двигателя колесных тракторов	<ul style="list-style-type: none"> – отработка навыков по организации рабочих мест и технике безопасности при выполнении работ; – отработка навыков по выполнению слесарных работ по ремонту двигателя колесных тракторов; – отработка навыков по оформлению учетной документации. 	12	ОК 1-8	ПК 1.1- ПК 1.5 ТФ 1-3	У1-4, 6,7 ПО1	<ul style="list-style-type: none"> – текущий контроль; – наблюдение за выполняемой работой; – оценка выполнения работ во время прохождения практики; - проверка дневника –

							отчета
13	Выполнение слесарных работ по ремонту основных узлов и агрегатов колесных тракторов	<ul style="list-style-type: none"> – отработка навыков по организации рабочих мест и технике безопасности при выполнении работ; – отработка навыков по выполнению слесарных работ по ремонту основных узлов и агрегатов колесных тракторов; – отработка навыков по оформлению учетной документации. 	12	ОК 1-8	ПК 1.1- ПК 1.5 ТФ 1-3	У1-4, 6,7 ПО1	<ul style="list-style-type: none"> – текущий контроль; – наблюдение за выполняемой работой; – оценка выполнения работ во время прохождения практики; - проверка дневника – отчета
14	Выполнение слесарных работ по ремонту основных узлов и агрегатов гусеничных тракторов	<ul style="list-style-type: none"> – отработка навыков по организации рабочих мест и технике безопасности при выполнении работ; – отработка навыков по выполнению слесарных работ по ремонту основных узлов и агрегатов гусеничных тракторов; – отработка навыков по оформлению учетной документации. 	12	ОК 1-8	ПК 1.1- ПК 1.5 ТФ 1-3	У1-4, 6,7 ПО1	<ul style="list-style-type: none"> – текущий контроль; – наблюдение за выполняемой работой; – оценка выполнения работ во время прохождения практики; - проверка дневника – отчета
15	Выполнение слесарных работ по ремонту топливной системы, системы охлаждения, системы смазки гусеничных и колесных тракторов	<ul style="list-style-type: none"> – отработка навыков по организации рабочих мест и технике безопасности при выполнении работ; – отработка навыков по выполнению слесарных работ по ремонту топливной системы, гусеничных и колесных тракторов; – отработка навыков по выполнению слесарных работ по ремонту системы охлаждения гусеничных и колесных тракторов; – отработка навыков по выполнению слесарных работ по ремонту системы смазки гусеничных и колесных тракторов; – отработка навыков по оформлению учетной документации. 	6	ОК 1-8	ПК 1.1- ПК 1.5 ТФ 1-3	У1-4, 6,7 ПО1	<ul style="list-style-type: none"> – текущий контроль; – наблюдение за выполняемой работой; – оценка выполнения работ во время прохождения практики; - проверка дневника – отчета
16	Выполнение слесарных работ по техническому	– отработка навыков по организации рабочих мест и технике безопасности при выполнении	6	ОК 1-8	ПК 1.1- ПК 1.6	У1-7 ПО1	<ul style="list-style-type: none"> – текущий контроль; – наблюдение за

	обслуживанию самоходных сельскохозяйственных машин	работ; – отработка навыков по выполнению слесарных работ по техническому обслуживанию самоходных сельскохозяйственных машин; – отработка навыков по оформлению учетной документации.			ТФ 1-4		выполняемой работы; – оценка выполнения работ во время прохождения практики; - проверка дневника – отчета
17	Выполнение слесарных работ по ремонту самоходных сельскохозяйственных машин	– отработка навыков по организации рабочих мест и технике безопасности при выполнении работ; – отработка навыков по выполнению слесарных работ по ремонту самоходных сельскохозяйственных машин; – отработка навыков по оформлению учетной документации.	6	ОК 1-8	ПК 1.1- ПК 1.5 ТФ 1-4	У1-4, 6,7 ПО1	– текущий контроль; – наблюдение за выполняемой работой; – оценка выполнения работ во время прохождения практики; - проверка дневника – отчета
18	Выполнение слесарных работ по техническому обслуживанию и ремонту зерноуборочного комбайна Дон-1200и «Енисей»	– отработка навыков по организации рабочих мест и технике безопасности при выполнении работ; – отработка навыков по выполнению слесарных работ по техническому обслуживанию и ремонту зерноуборочного комбайна Дон-1200и «Енисей»; – отработка навыков по оформлению учетной документации.	12	ОК 1-8	ПК 1.1- ПК 1.6 ТФ 1-4	У1-7 ПО1	– текущий контроль; – наблюдение за выполняемой работой; – оценка выполнения работ во время прохождения практики; - проверка дневника – отчета
-		Всего	144				

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИК

3.1. Требования к материально-техническому обеспечению

Реализация программы учебной и производственной практик предполагает наличие лаборатории тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин, оборудования животноводческих комплексов и механизированных ферм, слесарных мастерских пункта технического обслуживания.

Оборудование **пункта технического обслуживания** и его рабочих мест:

- рабочие места обучающихся, оборудованные съемниками и приспособлениями;
- контрольно-измерительные приборы;
- наборы инструментов.

Оборудование **лаборатории тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин** и рабочих мест лаборатории:

- трактор для регулировочных работ;
 - двигатели тракторов;
 - детали, механизмы, узлы, сборочные единицы;
 - машины для обработки почвы: плуг, луцильник, борона, культиватор для сплошной обработки почвы, каток;
 - машины для посева и уборки зерновых и зернобобовых культур: зерновая и кукурузная сеялки, узлы и агрегаты зерноуборочного комбайна;
 - машины по возделыванию и уборке картофеля: картофелесажалка, картофелекопатель, культиватор-окучник;
 - наборы инструментов;
 - учебно-наглядные пособия по устройству изучаемых моделей тракторов и сельскохозяйственных машин;
 - инструкционно-технологические карты по выполнению работ.
- Оборудование **лаборатории оборудования животноводческих комплексов и механизированных ферм** и рабочих мест лаборатории:
- оборудование животноводческих комплексов и механизированных ферм;
 - учебно-наглядные пособия по устройству изучаемых машин и оборудования для животноводства;
 - инструкционно-технологические карты по выполнению работ.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Богатырев, А. В. Тракторы и автомобили: учебник / А.В. Богатырев, В.Р. Лехтер. – Москва: ИНФРА-М, 2020. – 425 с. – (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-014009-4. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1138858> (дата обращения: 30.05.2022). – для авториз. пользователей. – Текст: электронный.

Дополнительные источники:

1. Капустин, В. П. Сельскохозяйственные машины: учебное пособие / В. П. Капустин, Ю. Е. Глазков. – Москва: ИНФРА-М, 2019. – 280 с. – (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-010345-7 - URL: <https://znanium.com/catalog/product/984031> (дата обращения: 30.05.2022). – для авториз. пользователей. – Текст: электронный.

Интернет-ресурсы

1. WWW.TELENIR.RU Техническая и гуманитарная литература. – URL: http://www.telenir.net/tehnicheskie_nauki/raboty_po_metallu/p2.php (дата обращения 28.05.2021). – Текст: электронный.

2. Всезнающий сайт про черчение. Онлайн-учебник-Черчение. - URL: <http://www.cherch.ru> - (дата обращения 28.05.2021). – Текст: электронный.
3. Студопедия - URL: https://studopedia.ru/8_91981_organizatsiya-tehnicheskogo-obsluzhivaniya-mashin.html - (дата обращения 28.05.2021). – Текст: электронный.
4. Библиотека по агрономии - URL: <http://agrolib.ru/rasteniiovodstvo/item/f00/s01/e0001753/index.shtml> - (дата обращения 28.05.2021). – Текст: электронный.
5. Техническое обслуживание тракторов и СХМ - URL: http://kompozitgroup.ru/files/6.Tekhnicheskoe_obsluzhivanie.pdf - (дата обращения 28.05.2021). – Текст: электронный.
6. Хранение тракторов URL: <https://proizvodstvo.s-zemlz-cha.edusite.ru/xranenie.html> - (дата обращения 28.05.2021). – Текст: электронный.
7. WWW.Pandia.ru URL: <https://pandia.ru/text/79/465/164.php> - (дата обращения 28.05.2021). – Текст: электронный.
8. WWW. allbest.ru - URL: https://otherreferats.allbest.ru/manufacture/00116718_0.html - (дата обращения 28.05.2021). – Текст: электронный.
9. Механизмы и технологии - URL: <https://mehanik-ua.ru/remont-mashin-i%20oborudovaniya/368-remont-pochvoobrabatyvayushhix-mashin.html> - (дата обращения 28.05.2021). – Текст: электронный.
10. WWW. tkazimut.com - URL: <https://tkazimut.com/tehnicheskoe-obsluzhivanie-zernouborochnogo-kombayna-don-1500/> - (дата обращения 28.05.2021). – Текст: электронный.
11. Техническое обслуживание оборудования животноводческих ферм URL: https://studme.org/288651/tehnika/osobennosti_ekspluatatsii_tekhnicheskogo_obsluzhivaniya_avtomatizirovannogo_oborudovaniya_kormoproizvodstv - дата обращения 28.05.2021). – Текст: электронный.
12. WWW. mehanizator-ua.ru - URL: <https://mehanizator-ua.ru/tekhnologiya-remonta-transmissii-khodovoj-chasti-gidrosistemy-i-elektrooborudovaniya-sborka-i-obkatka-mashin/274-remont-transmissii-tractorov-avtomobilej-i-kombajnov.html> - (дата обращения 28.05.2021). – Текст: электронный.
13. WWW. железный-конь.рф - URL: <https://железный-конь.рф/remont-gidravlicheskix-sistem-tractorov-i-avtomobilej.html> - дата обращения 28.05.2021). – Текст: электронный.
14. WWW.mehanizator-ua.ru - URL: <https://mehanizator-ua.ru/remont-zernovykh-kombajnov/250-remont-agregatov-i-komplektnyx-grupp-kombajnov.html> - дата обращения 28.05.2021). – Текст: электронный.
15. WWW. zen.yandex.ru - URL: <https://zen.yandex.ru/media/glavpahar/podgotovka-tehniki-k-rabote-obsluzhivanie-i-remont-polevyh-opryskivatelyi-5eafc8d6b9c1f807fa23e9e9> - (дата обращения 28.05.2021). – Текст: электронный.
16. WWW. yandex.ru - URL: https://yandex.ru/turbo/mehanik-ua.ru/s/oborudovanie-dlya-udaleniya-i-utilizatsii-navoza/638-transporter-skrebkovyj-krugovoj-tsn-z-0b.html?utm_source=turbo_turbo - (дата обращения 28.05.2021). – Текст: электронный.
17. WWW. helpiks.org - URL: <https://helpiks.org/7-26004.html> - (дата обращения 28.05.2021). – Текст: электронный.
18. [Строй-Техника.ру](http://stroy-technics.ru/article/ekspluatatsionnye-materialy-dlya-obsluzhivaniya-tractorov) - URL: <http://stroy-technics.ru/article/ekspluatatsionnye-materialy-dlya-obsluzhivaniya-tractorov> - (дата обращения 28.05.2021). – Текст: электронный.
19. Studbooks- URL: https://studbooks.net/2384797/tehnika/ohrana_truda_remonte_tractora - (дата обращения 28.05.2021). – Текст: электронный.

1.3. Общие требования к организации учебной и производственной практик

Образовательное учреждение, реализуя практику, руководствуется следующими документами:

- требованиями ФГОС СПО по профессии 35.01.14 Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка
- Положением «Об учебной и производственной практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования (ППССЗ и ППКРС)» ГПОУ КАТ им. Г.П.Левина;
- обязательным условием допуска к производственной практике (по профилю профессии) в рамках профессионального модуля ПМ.01 Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования является освоение учебной практики для получения первичных профессиональных навыков в рамках профессионального модуля.

С момента зачисления обучающихся в качестве практикантов на рабочие места на них распространяются правила охраны труда и правила внутреннего распорядка, действующие на предприятии. Кроме того, на обучающихся, зачисленных на рабочие должности, распространяется трудовое законодательство РФ, и они подлежат государственному социальному страхованию, как и работники предприятия.

Обучающиеся при прохождении практики обязаны:

- полностью выполнить задание, предусмотренные программой практики;
- соблюдать действующие в техникуме и предприятиях правила внутреннего распорядка;
- изучить и строго соблюдать правила и нормы безопасности труда, правила противопожарной безопасности и охраны окружающей среды.

Контроль работы практикантов и отчетность

Контроль проведения учебной и производственной практик обучающихся техникума осуществляет заместитель директора по производственному обучению. Текущий, периодический и итоговый контроль приводит руководитель практики от учебного заведения и от предприятия.

По окончании учебной и производственной практик обучающиеся составляют дневник и отчет, в котором анализируется вся работа. Оценка по практике приравнивается к оценкам (зачетам) по теоретическому обучению и учитывается при подведении итогов общей успеваемости обучающихся.

Практика завершается дифференцированным зачетом при условии положительного аттестационного листа по практике руководителя практики от образовательной организации и от предприятия об уровне освоения профессиональных компетенций; наличия положительной характеристики организации на обучающегося по освоению общих компетенций в период прохождения практики; полноты и своевременности представления дневника практики и отчета о практике в соответствии с заданием на практику.

Защиту отчета по практике проводит руководитель практики от техникума.

3.4 Кадровое обеспечение учебных и производственных практик

Обязательное требование к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство учебной и производственной практиками: наличие высшего или среднего профессионального образования, соответствующего профилю модуля ПМ.01. Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования.

Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным, дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года.

Мастера производственного обучения: наличие среднего или высшего профессионального образования; наличие квалификации слесаря по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования 4-5 разряда с обязательной стажировкой в профильных организациях не реже 1-го раза в 3 года. Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным.